HRA an Usius The Gazette of India

असाधारण EXTRAORDINARY

भाग II—क्षण्ड 3—उप-क्षण्ड (i) PART II—Section 3—Sub-section (i)

प्राधिकार से प्रकाशित PUBLISHED BY AUTHORITY

255]

मर्ध विल्ली, बृहस्पतिवार, जुलाई 23, 1981/श्रावण 1, 1903

255]

NEW DELHI, THURSDAY, JULY 23. 1981/SRAVANA 1, 1903

इस भाग में भिन्न पृष्ठ संख्या की आती है जिससे कि यह अलग संकलन के रूप में रक्षा जा सके

Separate paging is given to this Part in order that it may be filed as a separate compliation

इस्पात और खान मंत्रालय खान विभाग

अधिसचना

नई दिल्ली, 23 जुलाई, 1981

ा॰का॰िम॰ 449 (अ):--केन्द्रीय सरकार खान भीर खनिज (विनि-भीर विकास) अधिनियम, 1957 (1957 का 67) की धारा 9 प्रधारा (3) द्वारा प्रवत्त अधिकारों का प्रयोग करते हुए, कथित नियम की द्वितीय अनुसूची में तन्काल से निम्नर्लिखित संशोधन करती प्रधात :--

1. सद 3 (उसकी उप-मदो महित, मद 5 की उप-मद (ग), मद 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 18, 19, 20, 21 भीर 22 (उसकी उप-मदों सहित), मद 23 की उप-मद (क), मद 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 38, 39, 41 भीर 42 (उसकी उप-मदों सहित) भीर उनसे सम्बन्धित प्रविष्टियों के स्थान पर कमण: निम्तलिखित मर्दे/उप-मदें श्रीर प्रविष्टिया रखी जाएगी, भर्षात् :—

"3. (क) स्वर्ण

ग्रयस्क के प्रति टन में स्वर्ण के प्रत्येक ग्राम पर दो रुपए ग्रीर ग्रातुपातिक श्राधार पर। (खा) चांबी

धातु के प्रति किलोग्राम पर एक सौ ६पए।

5 (ग) गीमेद

पचास ६पए प्रति टन ।

- क्रोमाइट (उलीदार अनलनीय चयस्क और मान्द्र)
 - (क) जिसमें 48% झौर मधिक पचास रुपए प्रति टन । क्रोमियम श्राक्ष्माइड हो
 - (ख) जिसमें 48% से कम पच्चीस रुपए प्रतिटन। किन्तु 40% से मधिक कोमियम भावसाइड हो।
 - (τ) जिसमें 40% ने कम पन्द्रह रूपए प्रति टन । कोमियम श्राक्माइड हो
- भूना पत्थर (चूना कन्कड़ सहित) चार रुपए पचास पैसे प्रति टन ।
- 9. डोलॉमाइट

पांच रुपए प्रति टन।

10. ग्रेफाइट

(क) जिसमें 80% या ग्रधिक पचास रुपए प्रति टन।
 स्थिर कार्यन हो

(1409)

प्रति टन प्रयस्क में कैडिमियम के प्रति युनिट प्रतिशत प्रक

ग्रान-⊁

31. कैडमियम

10	THE	GAZETTE OF INDIA			
	(ख) जिसने 40% या ग्रविक किन्तु 80% में कम स्थि कार्वन हो				
	(ग) जिसमें 40% में कम स्थि का र्वन हो ।	र बारह रुपए प्रति टन।			
11.	. चीनी मिर्ट्टा				
	(सुघटय मृतिका सहित)				
	(क) अपरिष्कृत	चारम्गः प्रति टनः			
	(ख) परिष्कृत	भ्र अरह म्प ए प्रति टन ।			
12	. कायनाइट	नीस रुगए प्रति टन।			
13.	. जिप्सम	चार ध्षए प्रति टन।			
14	. चूनाश्य (चूनेदार बाल् स्रीरखड़िया सहित)	पाच रुवण् प्रति टन।			
1 5.	श्रग्निसह मिट्टी (जिसमें प्लास्टिक, पाइप, लिथोग्राफिक ग्रौर प्राकृतिक (पोजोलेनिक) मिट्टी भी है)∮	चार रुपए प्रटि टन।			
18.	. मीमा अयस्क	प्रति टन ग्रयस्क में धानु केप्रति यूनिट प्रतिगत पर तीन रुपए तथा ग्रानु- पानिक ग्राबार पर।			
19.	. जम्ना ग्रयस्क	प्रति टन अयस्क में जस्ता धातु के प्रति यूनिट प्रति- शत पर चार रुपए तथा अप्रतृपातिक आधार पर।			
20.	. गारनेट (श्रपधर्षक)	दम ग्यार् प्रति टन।			
21.	मिलीमैनाइट	चार्नाम स्पए प्रति टन।			
22.	बैगइटम				
	(क)[भ्वेत (हिमक्वेत सहित)	पन्द्रह रूपए प्रति टन।			
	(ख) भदंरग (आंफ कलर)	ग्राठ रुपए प्रति टन।			
23.	(क) वदार्टनाइट	दो रुपए पचास पैसे प्रति टन।			
	े क्वार्टज ग्रौर मिलिका रेत				
		पैसंठरुपण् प्रति टन।			
	वानसाइट	स्राठ रुपए प्रति टन।			
27.		पांच रुपए प्रति टन ।			
	ं मेलखड़ी स्टीटाइट और घियापत्थर	•			
	एपेटाइट तथा राक फास्फेट				
∠ y.		प्रस्ट भाग परि 🕶 :			
(क) जिस श्रयस्क में 25% पन्द्रह् न्पण प्रति टन।					

पचास रुपए तथा पातिक आधार पर। 32. कैन्रसाइट छह म्पण प्रति टन। 33 डा**ब**(स्पोर वीग रुपण् प्रति टन। 34. फेनस्पार चार रुपए प्रति टन। 35. फ्लरम्पार (क) जिसमें 85% या प्रविक पवहतर रुसर प्रति टन । किन्धियम पत्राइड हो। (ख) जिनमें 70% या अधिक पचास करण प्रति टन। किन्तु 85% से कम कैल्शियम फ्ल्राइड हो (π) जिनमें 30% से अविक पैंतीस काए प्रति किन्तु 70% में कम कैल्शियम पल्राइड हो (घ) जिसमे 30° या कम पन्द्रह रूपए प्रति टन। कैल्शियम फ्तूराइड हो ३८ पाइराइटम प्रति टन ग्रम्यक में गन्धक के प्रति युनिट प्रतिशत पर वारह पैसे तथा आनमानिक अधिर पर। 39 पाइरोफिलाइट पाच म्या प्रति टन । वर्गीक्यूलाइट चार रुपए प्रति टन। 43. टगस्टन ग्रामक प्रति दन कुल्फ्रैम के प्रति यूनिट प्रतिशत पर दस हत् तथा अन्पातिक आधार 97.1" 2 विद्यमान मद 43 का नथा कम 44 होगा श्रीर इस प्रकार

नए कम धानी मद 44 में पहले मद 43 ग्रींग उसमें सम्बन्धित प्रशिष्ट के रूप में कपण निस्तिलिखित मद ग्रीर प्रविष्टि होती, ग्रयात् ---

"43 बोलेस्टोनाइट

दम रुपण प्रति टन।"

[फाइल म० 3(३)/79-खान-6] आई० जा० झिंगभन,संयुक्त सचिव

MINISTRY OF STEEL AND MINES (Department of Mina,)

Now Delhi, the 23rd July, 1981

NOTIFICATION

G.S.R. 419(E). -In exercise of the powers conferred by sub-section (3) of section 9 of the Mines and Minerals (Regulation and Development) Act, 1957 (67 of 1957), the Central Government hereby makes with immediate effect the following amendments to the Second Schedule to the said Act, namely :-

1. For item 3 (including sub-items therein), sub-item (C) of stem 5, items 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 18, 19, 20, 21 and 22 (including sub-items therein), sub-item (a) of item 23, items 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 38, 39, 41 and 42 (including sub-items therein) and the entries relating thereto

30. एमकेस्टैस∤

(क) काइसोटाइल दो सौ पचाम रुपए प्रतिटन । (ख) एमफीबोल पन्द्रह रुग्ग प्रति टना।

(ख) जिस अयस्क में 25% दस रुपए प्रति टन।

या आधक फास्फोरम और

पेन्ट-ग्राक्साइट हो

ग्राक्साइट हो

मे कम फास्फोरम पेन्ट-

	i					
the following items/sub-items and entries shall respectively be substituted, namely:—			24.	24. Quartz and Silica Sand Two rupees and fifty per tonne.		
"3,	(a) Gold	Two rupees per one gram of gold per tonne of ore	25.	Corundum	Sixty five rupces per tonno,	
		and on pro rata basis.	26.	Bauxite	Eight rupees per tonne.	
(b) Silver	One hundred rupces per Kg. of metal.	27.	Ochre	Five rupees per tonne.	
5.	(c) Agnte	Fifty rupees per tonne.	28.	Talc, Steatite and Soapstone	Eight rupees per tonne.	
7.	Chromite (both lumpy non-frieble or	_	29.	Apatite and Rock phosphate		
	and concentrates)	·				
	(a) Containing 48 ", Cr ₂ Oa and above.	Fifty rupecs per tonne.		(a) Ores with 25% ror more P_2O_8	Fifteen rupees per tonne.	
	(b) Containing less than 48% Cr ₂ O ₃ and more than 40% Cr ₂ O ₄	Twenty-five rupees per tonne.		(b) Ores with Jess than 25% P ₂ O ₈	Ten rupees per tonne.	
	(c) Containing less than	Fifteen rupees per tonne.	30.	Asbestos		
	40 % Cr₃Os			(a) Chrysotile	Two hundred and fifty	
	Limestone (including Lime Kankar)	Four rupees and fifty paise per tonne.		(b) Amphibole	rupees per tonne. Fisteen rupees per tonne.	
9.	Dolomite	Five rupoes per tonne.	31.	Cadmium	61.4	
	Graphite				per cent of Cadmium metal	
	(a) With 80% or more fixed carbon	Fifty rupees per tonne.			per tonne of ore and on pro rata basis.	
		Thirty rungees per tonne	32.	Calcite		
	fixed carbon but less than 80% fixed carbon			Diaspore	Six rupees per tonne.	
	(c) Withless than 40%	Twelve rupees per tonne.			Twenty rupees per tonne.	
	fixed carbon	, .		Felspar	Four rupees per tonne.	
	hinaclay		.35.	Fluorspar		
(including ball clay).		Page manage and towns		(a) Containing 85% CaF ₂ or more	Seventy five rupees per tonne	
	(a) Crude (b) Washed	Four rupees per tonne. Eighteen rupees per tonne.		(b) Containing 70% CaF ₂	Fifty rupees per tonne.	
12.	Kyanite	Thirty rupees per tonne.		or more but less than	tity tupees per tonne.	
	Gypsum	Four rupees per tonne		85% CaF ₂		
	Limeshell (including calcarcous sand and chalk)	Five rupees per tonne.		(c) Cotaining more than 30% CaF, but less than 70% CaF,	Thirty five supees per tonne.	
1	Fireclay [including plastic, pipe, lithographic and natural	Lour rupees per tonne.		(d) Containing 30% CaF ₂ or less	Fifteen rupces per tonne.	
	(pozzolanie) clay]		38.	Pyrites	Twelve paise per unit per	
18.	Lead Ore	Three rupees per unit per cent of metal per tonne of ore and on pro rata			cent of sulphur per tonno of ore and on pro rata basis.	
		basis.	39.	Pyrophyllite	Fivo rupees per tonne.	
- 19.	Zinc Ore	Four rupees per unit per	41.	Vermiculite	Four rupees per tonne.	
		cent of zinc metal con- tained per tonne of ore and on pro rata basis.	42.	Tungsten Ore	Ten rupees per unit per cent of WOs per tonno	
20.	Garnet (Abrasive)	Ten rupees per tonne.			and on pro rata basis."	
21. 9	Sillimanite	Forty rupces per tonne.	2.	2. Existing item 43 shall be renumbered as item 44 and before item 44 so renumbered, the following item and entry relating		
_	Barytes	- s. c. rapees per tonne,	item 4			
	(a) White (including Fifteen rupees per tonne snowhite)		name	y :—	and entry thereto respectively,	
	(b) Off-colour	Eight rupees per tonne.	"43	. Wollastonite	Ten rupees per tonne,"	
23. ((a) Quartzite	Two rupees and fifty paise			[File No. 3(8)/79-M-VI]	
		per tonne.			I.G. JHINGRAN, Jt. Secy.	